

KEIYO

ワイヤレス地デジチューナー AN-T006 取扱説明書

安全上のご注意

- 安全に正しくご利用いただくため、ご使用のまえにこの「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。
- お読みになった後はいつでもみられる所(グローブボックスなど)に必ず保管してください。

絵表示について

この「取扱説明書」の表示では、製品を安全に正しくお使いいただき、あなたや他の人々への危害や財産への損害を未然に防止するために、いろいろな絵表示をしています。その表示と意味は次のようになっています。内容をよく理解してから本文をお読みください。

⚠ 警 告

この絵表示の記載事項を守らないと、人が死亡または重傷を負うおそれがあります。

⚠ 注 意

この絵表示の記載事項を守らないと、人が障害を負ったり、物的損害が発生するおそれがあります。

絵表示の例



この記号は、注意(警告を含む)をしなければならない内容です。
図の中に具体的な注意内容(左図の場合は指はさまれ注意)が描かれています。



この記号は、禁止(やってはいけないこと)する内容です。
図の中に具体的な禁止内容(左図の場合は分解禁止)が描かれています。



この記号は、必ず行っていただきたい内容です。

目次

仕様	3～4
リモコンの名称とおもな働き	5
初起動操作	6～7
メインメニューからの基本操作	8
チャンネル追加設定	9
リモコン設定	10
チャンネルスキップ	11
ワンセグ切り替え設定	12
受信レベル	13
暗証番号	14
字幕・文字スーパー	15
音声切替	16
画面サイズ設定	17
B-CAS情報／バージョン情報	18
放送メール	19
B-CASテスト	20
全設定消去	21
地上デジタル放送チャンネル一覧表	22～23
保証書	24

チューナー部	
受信周波数	470～770 MHz (UHF13 ch～62 ch)
送信周波数	91.25 MHz (1 ch)・97.25 MHz (2 ch)
接続端子	
ビデオ出力	ピンジャック、同期負、1 Vp-p/75 Ω
オーディオ出力	ピンジャック L/R 出力：300 m Vrms
リモコン部	
使用電源	CR2025×1 DC3 V
外形寸法	〔幅〕 38 mm 〔高さ〕 114.5 mm 〔奥行〕 18 mm
質量	43 g (ボタン電池含む)
一般	
使用電源	DC12 V (動作範囲：11～16 V)
動作温度範囲	－10 ℃～＋60 ℃
保存温度範囲	－20 ℃～＋80 ℃
外形寸法	〔幅〕 106 mm 〔高さ〕 27 mm 〔奥行〕 138 mm

- 製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更することがあります。
- 本説明書のイラストは印刷条件により印象がことなる場合があります。
- 本書の一部または全部を無断で転載しないでください。
- この地上デジタルTVチューナーは日本国内用です。外国では放送方式が異なりますのでご使用できません。

B-CASカードについて

- 地上デジタル放送は著作権保護のためB-CASカードを挿入していないとスクランブルがかかっていて視聴することができません。
地上デジタルを視聴するときは必ずB-CASカードを挿入してください。
- 同封の「B-CASカード使用承諾」の内容を読み了承された上で台紙からB-CASカードを取り外してください。
- B-CASカードに関する質問やユーザー登録はがき台紙の内容などに関して不明な点がある場合はB-CASカスタマーセンター(TEL：0570-000-250)へお問合せください。

使用時について

⚠ 警告

●運転中に操作をしない…

画面を長く見る必要がある機能は、自動車の運転中に操作をしないでください。前方不注意となり交通事故の原因となります。操作は必ず安全な場所に車を停車させてから行ってください。



●走行中にテレビやビデオを見ない…

運転者がテレビやビデオを見るときは必ず安全な場所に車を停車させてください。走行中にテレビやビデオを見ると前方不注意となり交通事故の原因となります。



異常時の処置について

⚠ 警告

●故障のまま使用しない…

画面が映らない、音が出ないなどの故障の状態でご使用しないでください。必ずお買い上げの販売店にご相談してください。そのままご使用になると事故・火災・感電の原因となります。



●異常のまま使用しない…

万一煙が出る・変なにおいがする・内部に異物が入った・水がかかったなど異常が起きましたら、ただちにご使用を中止して必ずお買い上げの販売店にご相談してください。そのままご使用になると事故・火災・感電の原因となります。



●ヒューズは規定容量のヒューズを使用する…

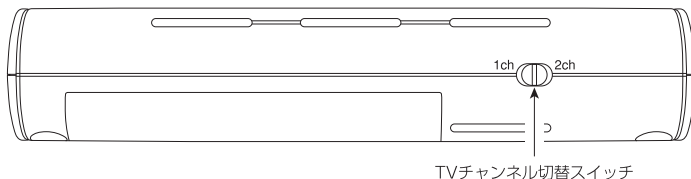
ヒューズを交換するときは必ず表示された規定容量のヒューズをご使用してください。規定容量以上のヒューズをご使用すると火災の原因となります。



本体の送信チャンネル切替

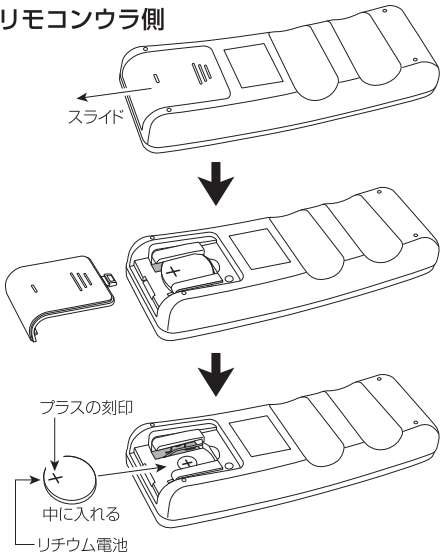
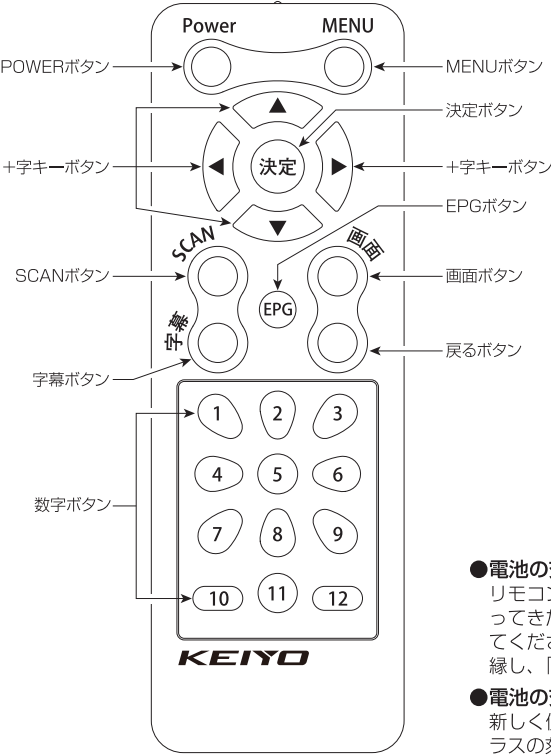
本機は、アナログTV放送波の 1 チャンネル、2 チャンネルを装備しています。
本機をご利用される地域でTV放送のないチャンネルを選択してご使用してください。

本体側面



注意：テレビ塔付近などの強電界地域では混信を起こし、画像が乱れる事がありますが故障ではございません。

リモコンの名称とおもな働き



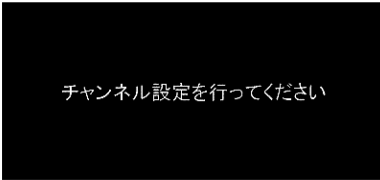
- 電池の交換時期(目安)は…
リモコン操作のできる距離が短くなり、動作が不安定になってきた時は、電池が消耗しています。新しい電池と交換してください。使用済みの電池は、絶縁テープなどを貼って絶縁し、「所在自治体の指示」に従って破棄してください。
- 電池の交換時の注意…
新しく使用する電池に、プラスが刻印されています。必ずプラスの刻印面を上にして奥まで差し込んでください。

名 称	図 柄	機 能
POWER ボタン	POWER ○	本機の電源を入/切、状態にします
MENU ボタン	MENU ○	メニューの画面を表示します
EPG ボタン	EPG ○	番組表の画面を表示します
SCAN ボタン	SCAN ○	長押しすることによりチャンネルスキャンを開始します
画面 ボタン	画面 ○	画面の大きさを切り替えます
字幕 ボタン	字幕 ○	字幕画面を表示します
戻る ボタン	戻る ○	一つ前の面に戻ります
決定 ボタン	(決定) ○	操作内容の確定をします
十字キー ボタン	⬆️⬅️➡️⬆️	チャンネル選択・メニュー選択を行います
数字 ボタン	① ~ ⑫	チャンネル指定を行います。

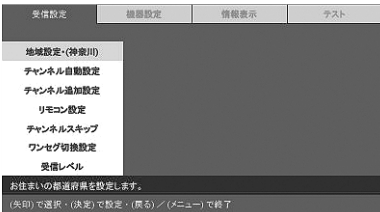
初起動操作


購入後、初めて本機をご使用する時は以下の初期設定が必要になります。

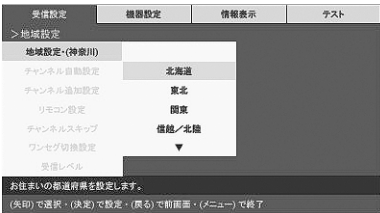
1. 車のキーを「ACC」にして電源が入力されると下図の画面が表示されます。




2. リモコンのMENUボタンを押してください。下図のメニュー画面が表示されます。




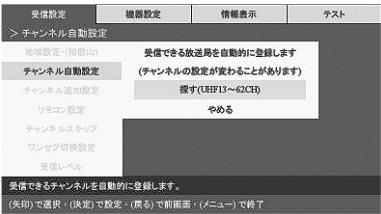
で地域設定を選択して決定ボタンを押すと、下図の地域設定画面が表示されます。地域を選択して決定ボタンを押してください。
地域設定で設定した地域の都道府県項目が表示されます。




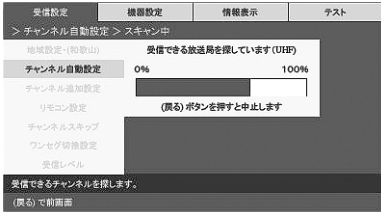
下図の都道府県設定画面が表示されます。
で都道府県を選択して決定ボタンを押します。




3.  でチャンネル自動設定を選択し決定ボタンを押します。下図のチャンネル自動設定画面が表示されます。



 で探す (UHF 13~62 CH) を選択し決定ボタンを押します。チャンネルの自動スキャンが開始されます。



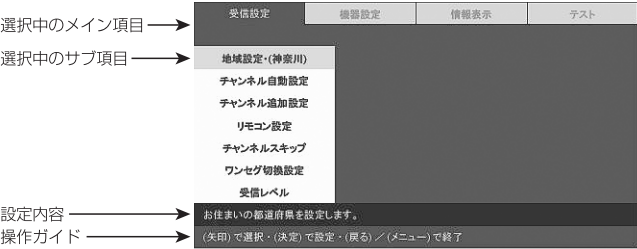
全チャンネルスキャンが完了すると自動的に数字ボタンに割り当てられた放送局名が表示されます。スキャンされたチャンネルを確認する場合は  を押します。





 で更新するを選択し決定ボタンを押すと現在のチャンネル情報が設定されます。

メインメニューからの基本操作

リモコンのMENUボタンを押すとモニターにメインメニューが表示されます。



メニューで選択中の項目は違う色で表示されます。

1. リモコンの  を使い、「受信設定、機器設定、各種情報表示、テスト」のメイン項目の中から 設定を変更したい項目を選びます。
2.  を使い、各サブ項目の中から設定を変更したい項目を選びます。

受 信 設 定	機 器 設 定	各種情報表示	テ ス ト
地域設定 P6	暗証番号 P14	B-CAS情報 P18	B-CASテスト P20
チャンネル自動設定 P7	字幕・文字スーパー P15	バージョン情報 P18	全設定消去 P21
チャンネル追加設定 P9	音声切替 P16	放送メール P19	
リモコン設定 P10	画面サイズ設定 P17		
チャンネルスキップ P11			
ワンセグ切換設定 P12			
受信レベル P13			



- 各サブ項目設定の変更方法は、それぞれのサブ項目により異なります。
- 操作方法は画面の下の方に表示されます

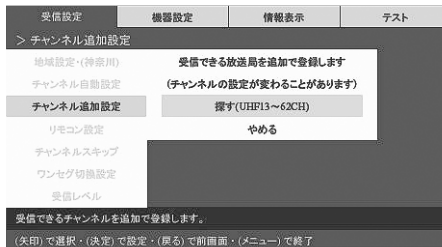
前の画面（メイン項目の選択）に戻るにはリモコンの戻るボタンを押してください。
メニュー画面を消すには、もう一度戻るボタンを押すか、MENUボタンを押してください。


メニュー画面からの操作 1

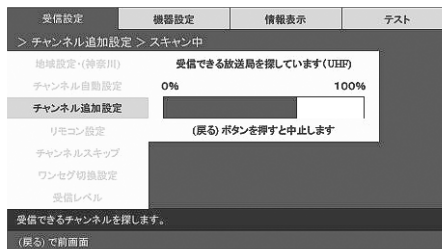
受信設定（チャンネル追加設定）：チャンネルの再スキャン


■再スキャンをおこない、現在登録されているチャンネル一覧に追加することができます。

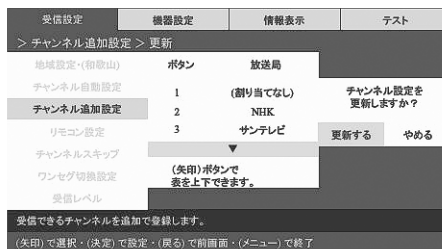
1. でメイン項目の中から受信設定を選択します。
2. でチャンネル追加設定を選択し、決定ボタンを押します。
下図のチャンネル追加設定画面が表示されます。




3. で探す (UHF 13~62 CH) を選択し決定ボタンを押してください。チャンネルの自動スキャンが開始されます。



4. チャンネルスキャンが完了し、追加できるチャンネルがある場合は数字ボタンに割り当てられた放送局名が表示されます。スキャンされたチャンネルを確認する場合は を押してください。





追加チャンネルがない場合は、「受信できる放送局が見つかりませんでした。」と表示されます。

5. で更新するを選択し、決定ボタンを押すと現在のチャンネル情報が更新されます。



受信設定（リモコン設定）：数字ボタンの設定

■チャンネル一覧にお好みの数字ボタンを割り当てることができます。

1. でメイン項目の中から受信設定を選択します。

2. でリモコン設定を選択し決定ボタンを押します。
下図のリモコン設定画面が表示され、現在の数字ボタンに割り当てられた放送局一覧が表示されます。

受信設定	機器設定	情報表示	テスト
> リモコン設定			
地域設定・(和歌山)	ボタン	放送局	
チャンネル自動設定			
チャンネル追加設定	1	(割り当てなし)	
リモコン設定	2	NHK	
チャンネルスキップ	3	サンテレビ	
ワンセグ切替設定		▼	
受信レベル			
チャンネル番号を設定します。			
(矢印)で選択・(決定)で設定・(戻る)で前面画・(メニュー)で終了			



3. 変更したいボタンを で選択し決定ボタンを押します。
「ボタン………の放送局を選んでください」と表示されます。(………は選択したリモコンの数字ボタンの番号です) で数字ボタンに割り当てたい放送局を選択し決定ボタンで決定します。
別のボタンを変更する場合は上記と同様の操作を繰り返してください。

受信設定	機器設定	情報表示	テスト
> リモコン設定 > チャンネル・放送局			
地域設定・(和歌山)	ボタン	放送局	ボタンの放送局を選んでください ▲
チャンネル自動設定			
チャンネル追加設定	1	(割り当てなし)	読売テレビ
リモコン設定	2	NHK	NHK 教育
チャンネルスキップ	3	サンテレビ	(割り当てなし)
ワンセグ切替設定		▼	
受信レベル			
チャンネル番号を設定します。			
(矢印)で選択・(決定)で設定・(戻る)で前面画・(メニュー)で終了			


メニュー画面からの操作 3

受信設定(チャンネルスキップ)：スキップさせるチャンネルの設定

- リモコンの↑↓を押したときにスキップさせる放送局を設定することができます。設定された放送局はリモコンの数字ボタンでも選択できなくなります。

1. でメイン項目の中から受信設定を選択します。
2. でチャンネルスキップを選択し決定ボタンを押します。
下図のチャンネルスキップ設定画面が表示されます。





3. でスキップさせたい放送局を選択し決定ボタンを押してください。
放送局名の左の□がオレンジ色になり、スキップが設定されました。

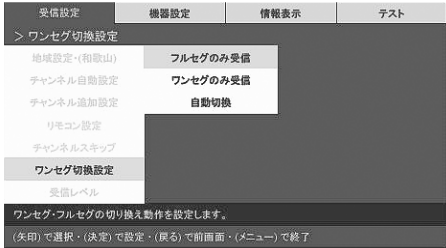
別の放送局をスキップする場合は上記と同様の操作を繰り返してください。


再びチャンネルを選択できるようにするにはチャンネルスキップを解除してください。

受信設定（ワンセグ切替設定）：ワンセグ/フルセグの切替動作設定

■ワンセグ/フルセグの切替動作を設定できます。

1. でメイン項目の中から受信設定を選択します。
2. でワンセグ切替設定を選択し決定ボタンを押します。
下図のワンセグ切替設定画面が表示されます。




3. ワンセグ/フルセグの切替動作を で選択し決定ボタンを押し決定します。


フルセグのみ受信：フルセグ電波のみ受信します。
ワンセグのみ受信：ワンセグ電波のみ受信します。
自 動 切 替：強電界地域ではフルセグを受信します。
：中/弱電界地域ではワンセグを受信します。

メニュー画面からの操作 5

受信設定(受信レベル)：受信レベルを見る

■現在登録されているチャンネルの受信レベルを表示します。

1. でメイン項目の中から受信設定を選択します。

2. で受信レベルを選択し決定ボタンを押します。
下図の受信レベル確認画面が表示されます。

受信設定	機器設定	情報表示	テスト
> 受信レベル			
地域設定・(和歌山)	表示するチャンネルを選んでください		
チャンネル自動設定	ボタン	3桁CH	物理CH
チャンネル追加設定	1	011	NHK総合・大阪 24
リモコン設定	2	021	NHK教育・大阪 13
チャンネルスキップ	4	041	毎日放送 16
ワンセグ切替設定	▼		
受信レベル			
アンテナの受信レベルを表示します。			
(矢印)で選択・(決定)で設定・(戻る)で前画面・(メニュー)で終了			

3. 確認するチャンネルを で選択し決定ボタンで決定します。
選択したチャンネルの受信レベルが表示されます。

受信設定	機器設定	情報表示	テスト
> 受信レベル > 受信レベル表示			
地域設定・(和歌山)	受信レベル / NHK総合・大阪 (1)		
チャンネル自動設定	弱	強	
チャンネル追加設定			
リモコン設定			
チャンネルスキップ	電波の強さ = 55%		
ワンセグ切替設定	物理チャンネル = 24ch		
受信レベル			
アンテナの受信レベルを表示します。			
(矢印)で選択・(戻る)で前画面・(メニュー)で終了			




別のチャンネルを確認する場合は戻るボタンを押して受信レベル確認画面に戻り、上記と同様の操作を繰り返してください。

- 受信レベル表示画面は、その他のメニューとは異なり一定時間で表示が切り替わりません。
- 「電波の強さ」の値により受信レベルの表示色が変わります。
 - 0 ～ 39%：赤
 - 40 ～ 59%：黄
 - 60 ～ 100%：緑

メニュー画面からの操作 6

機器設定（暗証番号）：暗証番号の変更

■本製品にはチャンネル情報や地域設定などの情報が設定されています。「全設定消去機能」に必要な暗証番号の設定をおこないます。

1. でメイン項目の中から機器設定を選択します。
2. で暗証番号を選択し決定ボタンを押します。
下図の暗証番号変更画面が表示されます。
暗証番号を変更する場合は「更新する」を  で選択し決定ボタンを押します。

受信設定	機器設定	各種情報表示	テスト
> 暗証番号			
暗証番号		暗証番号を更新しますか？	
字幕・文字スーパー		更新する	
音声切換		やめる	
画面サイズ設定			
暗証番号を設定します。			
(矢印)で選択・(決定)で設定・(戻る)で前画面・(メニュー)で終了			

●暗証番号の初期値は9999に設定されています。

3. 現在の暗証番号を数字ボタンで入力します。

受信設定	機器設定	各種情報表示	テスト
> 暗証番号 > 現在の暗証番号			
暗証番号			
字幕・文字スーパー		現在の暗証番号を入力してください	
音声切換		****	
画面サイズ設定		数字(チャンネルボタン)で4桁を入力	
暗証番号を設定します。			
(数字)で入力・(戻る)で前画面・(メニュー)で終了			

●数字を間違えた場合は戻るボタンを押し、上の項目からやり直してください。

4. 新しい暗証番号の入力欄に、数字ボタンで新しい暗証番号を入力すると、「暗証番号が更新されました」と表示されます。決定ボタンを押し決定します。



受信設定	機器設定	各種情報表示	テスト
> 暗証番号			
暗証番号			
字幕・文字スーパー		新しい暗証番号を入力してください	
音声切換		****	
画面サイズ設定			
暗証番号が更新されました。			
(決定)を押してください。			
暗証番号を設定します。			
(矢印)で選択・(決定)で決定・(戻る)で前画面・(メニュー)で終了			

暗証番号はメモを取り、大切に保管してください。


- 暗証番号が判らなくなると、修理にお出しいただかない限り暗証番号の変更や全設定消去がおこなえなくなりますので変更する際は十分注意してください。

機器設定(字幕・文字スーパー)：字幕・文字スーパーの設定

■字幕・文字スーパー情報のある番組を視聴したときの設定をおこなえます。


1. でメイン項目の中から機器設定を選択します。
2. で字幕・文字スーパーを選択し決定ボタンを押すと、字幕・文字スーパー設定画面が表示されます。

字幕設定をする

字幕放送対応の番組に切り替えた際の字幕の種類を選択します。
「なし」「第一言語」「第二言語」の中から  で選択し決定ボタンで決定します。

受信設定	機器設定	各種情報表示	テスト
> 字幕・文字スーパー > 字幕			
番組番号	字幕	なし	
字幕・文字スーパー	文字スーパー	第1言語	
音声切換		第2言語	
画面サイズ設定			
字幕・文字スーパーの動作を設定します。			
(矢印)で選択・(決定)で設定・(戻る)で前画面・(メニュー)で終了			

文字スーパーの設定をする

文字スーパー放送対応の番組に切り替えた際の文字スーパーの種類を選択します。
「なし」「第一言語」「第二言語」の中から  で選択し決定ボタンで決定します。

受信設定	機器設定	各種情報表示	テスト
> 字幕・文字スーパー > 文字スーパー			
番組番号	字幕	なし	
字幕・文字スーパー	文字スーパー	第1言語	
音声切換		第2言語	
画面サイズ設定			
字幕・文字スーパーの動作を設定します。			
(矢印)で選択・(決定)で設定・(戻る)で前画面・(メニュー)で終了			


字幕・文字スーパーとは

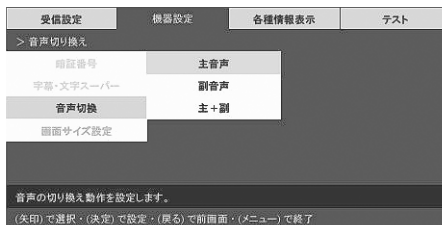
- 字幕：番組の内容にあった字幕情報
- 文字スーパー：番組の内容に関係のない気象情報や地震情報の文字情報


機器設定（音声切替）：音声切替の設定

■複数の音声情報がある番組を視聴した際の設定をおこなえます。

1. でメイン項目の中から機器設定を選択します。

2. で音声切替を選択し決定ボタンを押します。
下図の音声切替設定画面が表示されます。



3. 音声多重放送の番組に切り換えた際の音声の種類を選択します。
「主音声」「副音声」「主+副」の中から  で選択し決定ボタンで決定します。

主音声・副音声について

主音声：主に番組のメイン音声のこと。海外映画等では日本語吹き替え音声。



副音声：補助的な音声のこと。海外映画等では本来の言語による音声。

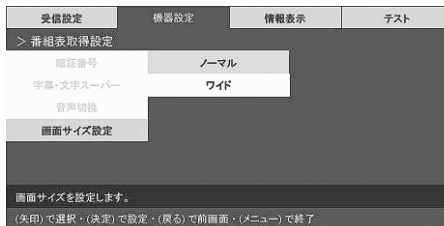
主+副：主音声と副音声を同時に出力します。

メニュー画面からの操作 9

機器設定(画面サイズ設定)：画面サイズの設定

- 接続する画面のサイズを切り替えます。「ノーマル」を選択すると4：3画面、「ワイド」を選択すると16：9画面になります。

1.  でメイン項目の中から機器設定を選択します。
2.  で画面サイズ設定を選択し決定ボタンを押すと、画面サイズ設定画面が表示されます。



3. 「ノーマル」「ワイド」を  で選択し決定ボタンで決定します。



ワイド画面設定について

メニュー画面からの操作で画面サイズを「ワイド」に設定した場合、ワイドサイズがノーマルサイズと認識されるためリモコンの画面ボタンを押してもサイズ切り替えがおこなわれません。ご注意ください。

「ノーマル」に設定した場合は“ノーマル→フル→ズーム”と切り替えがおこなわれます。

各種情報表示（B-CAS情報）：B-CASカードのID表示



■本製品に付属されているB-CASカードのカードIDを表示します。

- 1. でメイン項目の中から各種情報表示を選択します。
- 2. でB-CAS情報を選択し、決定ボタンを押します。
下図のB-CAS情報が表示されます。



各種情報表示（バージョン情報）：本製品のバージョン表示



■本製品のファームウェア（ソフトウェア）のバージョン情報を表示します。

- 1. でメイン項目の中から各種情報表示を選択します。
- 2. でバージョン情報を選択し、決定ボタンを押します。
下図のバージョン情報が表示されます。




各種情報表示(放送メール)：放送メールの確認

■放送局から受信したメールを見ることができます。

- 1. でメイン項目の中から各種情報表示を選択します。
- 2. で放送メールを選択し決定ボタンを押します。
下図の放送メール一覧画面が表示されます。

受信設定	機器設定	情報表示	テスト
> 放送メール > 一覧表示			
B-CAS情報		日時	内容
バージョン情報		x月x日	メール本文、出せるだけ
放送メール		y月y日	メール本文、出せるだけ
		y月y日	メール本文、出せるだけ
		x月x日	メール本文、出せるだけ
▼			
放送メールを表示します。			
(矢印)で選択・(決定)で設定・(戻る)で前画面・(メニュー)で終了			

- 3. 現在受信しているメールが日付順に表示されます。
メールの内容をご覧になる場合は でメールを選択し決定ボタンを押してください。

受信設定	機器設定	情報表示	テスト
> 放送メール > 詳細表示			
B-CAS情報		おしらせ 詳細	
バージョン情報		x月x日 ▲	
放送メール		メール本文を表示します	
		全部表示できない場合は	
		スクロールすることを示すために	
▼			
放送メールを表示します。			
(矢印)で選択・(戻る)で前画面・(メニュー)で終了			

放送メールが届いた場合は、必ずご覧ください。

放送局からのメールとは

地上デジタル放送の電波を使い本製品用のES(エンジニアリング・サービス)を発信し、自動で本製品のファームアップ(ファームウェアのバージョンアップ)をおこなう場合があります。

- ファームアップには10~30分程度かかります。電波の受信状況により変わる場合もあります。
- ファームアップ中は電源を切ったりアンテナ線を抜いたりしないでください。

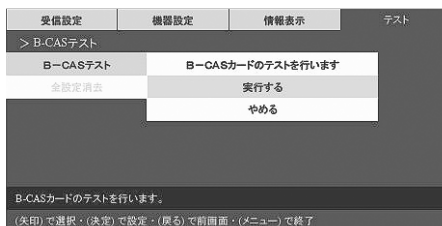
テスト(B-CASテスト)：B-CASカードのエラー確認

■挿入しているB-CASカードのテストを実施しエラーの有無を判定します。

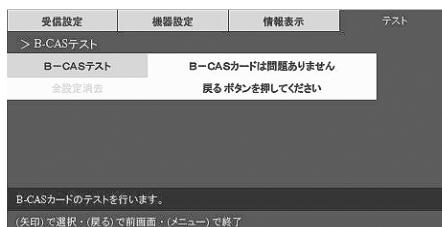
1. でメイン項目の中からテストを選択します。

2. でB-CASテストを選択し、決定ボタンを押します。

下図のB-CASカードテスト画面が表示されます。



3. で実行するを選択し、決定ボタンを押します。B-CASカードのテストが開始されます。



B-CASカードのテストが正常におこなわれた場合上記のメッセージが表示されます。
B-CASカードのテストは完了しました。

テストが失敗した！


- B-CASカードのテストにエラーが出た場合、B-CASカードが正常な位置に無い、B-CASカード自体に異常がある可能性があります。B-CASカード自体に異常がある場合はB-CASカスタマーセンター(TEL：0570-000-250)へお問合せください。

メニュー画面からの操作 13

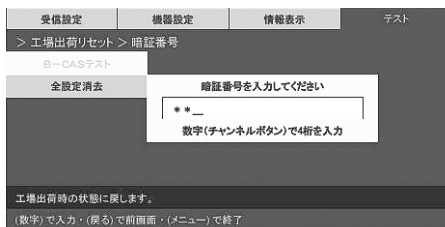
テスト(全設定消去)：全設定を消去する

■本製品を工場出荷状態に戻すための操作をおこなうことができます。

1. でメイン項目の中からテストを選択します。

2. で全設定消去を選択し決定ボタンを押します。

下図の全設定消去画面が表示されます。暗証番号を数字ボタンで入力してください。

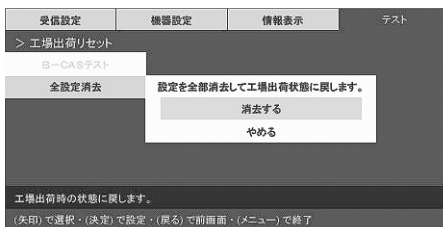


●暗証番号の初期値は9999に設定されています。

3. 「確定を全消去して工場出荷状態に戻します。」と表示されます。



で消去するを選択し、決定ボタンを押すと全設定がリセットされます。



●数字を間違えた場合は戻るボタンを押し、上の項目からやり直してください。

「全設定消去」を行うと全ての設定情報がリセットされます

●地域情報やチャンネル情報が全てリセットされます。
消去する場合は十分注意しておこなってください。

地上デジタル放送チャンネル一覧表(ご参考)

地域名	北海道(札幌)			北海道(函館)			北海道(旭川)			北海道(帯広)		
放送チャンネル番号	3	NHK総合・札幌	札幌	3	NHK総合・函館	函館	3	NHK総合・旭川	旭川	3	NHK総合・帯広	帯広
	2	NHK教育・札幌	札幌	2	NHK教育・函館	函館	2	NHK教育・旭川	旭川	2	NHK教育・帯広	帯広
	1	北海道放送	北海道放送	1	北海道放送	北海道放送	1	北海道放送	北海道放送	1	北海道放送	北海道放送
	5	札幌テレビ放送	札幌テレビ放送	5	札幌テレビ放送	札幌テレビ放送	5	札幌テレビ放送	札幌テレビ放送	5	札幌テレビ放送	札幌テレビ放送
	6	北海道テレビ放送	北海道テレビ放送	6	北海道テレビ放送	北海道テレビ放送	6	北海道テレビ放送	北海道テレビ放送	6	北海道テレビ放送	北海道テレビ放送
	8	北海道文化放送	北海道文化放送	8	北海道文化放送	北海道文化放送	8	北海道文化放送	北海道文化放送	8	北海道文化放送	北海道文化放送
	7	テレビ北海道	テレビ北海道	7	テレビ北海道	テレビ北海道	7	テレビ北海道	テレビ北海道	7	テレビ北海道	テレビ北海道
地域名	北海道(釧路)			北海道(北見)			北海道(室蘭)			宮城		
放送チャンネル番号	3	NHK総合・釧路	釧路	3	NHK総合・北見	北見	3	NHK総合・室蘭	室蘭	3	NHK総合・仙台	仙台
	2	NHK教育・釧路	釧路	2	NHK教育・北見	北見	2	NHK教育・室蘭	室蘭	2	NHK教育・仙台	仙台
	1	北海道放送	北海道放送	1	北海道放送	北海道放送	1	北海道放送	北海道放送	1	東北放送	東北放送
	5	札幌テレビ放送	札幌テレビ放送	5	札幌テレビ放送	札幌テレビ放送	5	札幌テレビ放送	札幌テレビ放送	8	仙台放送	仙台放送
	6	北海道テレビ放送	北海道テレビ放送	6	北海道テレビ放送	北海道テレビ放送	6	北海道テレビ放送	北海道テレビ放送	4	宮城テレビ放送	宮城テレビ放送
	8	北海道文化放送	北海道文化放送	8	北海道文化放送	北海道文化放送	8	北海道文化放送	北海道文化放送	5	東日本放送	東日本放送
	7	テレビ北海道	テレビ北海道	7	テレビ北海道	テレビ北海道	7	テレビ北海道	テレビ北海道			
地域名	秋田			山形			岩手			福島		
放送チャンネル番号	1	NHK総合・秋田	秋田	3	NHK総合・山形	山形	1	NHK総合・盛岡	盛岡	1	NHK総合・福島	福島
	2	NHK教育・秋田	秋田	2	NHK教育・山形	山形	2	NHK教育・盛岡	盛岡	2	NHK教育・福島	福島
	4	秋田放送	秋田放送	1	山形放送	山形放送	6	IBC岩手放送	IBC岩手放送	8	福島テレビ	福島テレビ
	8	秋田テレビ	秋田テレビ	5	山形テレビ	山形テレビ	4	テレビ岩手	テレビ岩手	4	福島中央テレビ	福島中央テレビ
	5	秋田朝日放送	秋田朝日放送	6	テレビユー山形	テレビユー山形	8	岩手めんこいテレビ	岩手めんこいテレビ	5	福島放送	福島放送
				8	さくらんぼテレビジョン	さくらんぼテレビジョン	5	岩手朝日テレビ	岩手朝日テレビ	6	テレビユー福島	テレビユー福島
地域名	青森			東京			神奈川			群馬		
放送チャンネル番号	3	NHK総合・青森	青森	1	NHK総合・東京	東京	1	NHK総合・東京	東京	1	NHK総合・東京	東京
	2	NHK教育・青森	青森	2	NHK教育・東京	東京	2	NHK教育・東京	東京	2	NHK教育・東京	東京
	1	青森放送	青森放送	4	日本テレビ放送網	日本テレビ放送網	4	日本テレビ放送網	日本テレビ放送網	4	日本テレビ放送網	日本テレビ放送網
	6	青森テレビ	青森テレビ	6	東京放送	東京放送	6	東京放送	東京放送	6	東京放送	東京放送
	5	青森朝日放送	青森朝日放送	8	フジテレビジョン	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	フジテレビジョン
				5	テレビ朝日	テレビ朝日	5	テレビ朝日	テレビ朝日	5	テレビ朝日	テレビ朝日
				7	テレビ東京	テレビ東京	7	テレビ東京	テレビ東京	7	テレビ東京	テレビ東京
				9	東京エフエムテレビジョン	東京エフエムテレビジョン	9	テレビ神奈川	テレビ神奈川	9	群馬テレビ	群馬テレビ
				12	放送大学	放送大学	12	放送大学	放送大学	12	放送大学	放送大学
地域名	茨城			千葉			栃木			埼玉		
放送チャンネル番号	1	NHK総合・水戸	水戸	1	NHK総合・東京	東京	1	NHK総合・東京	東京	1	NHK総合・東京	東京
	2	NHK教育・東京	東京	2	NHK教育・東京	東京	2	NHK教育・東京	東京	2	NHK教育・東京	東京
	4	日本テレビ放送網	日本テレビ放送網	4	日本テレビ放送網	日本テレビ放送網	4	日本テレビ放送網	日本テレビ放送網	4	日本テレビ放送網	日本テレビ放送網
	6	東京放送	東京放送	6	東京放送	東京放送	6	東京放送	東京放送	6	東京放送	東京放送
	8	フジテレビジョン	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	フジテレビジョン	8	フジテレビジョン	フジテレビジョン
	5	テレビ朝日	テレビ朝日	5	テレビ朝日	テレビ朝日	5	テレビ朝日	テレビ朝日	5	テレビ朝日	テレビ朝日
	7	テレビ東京	テレビ東京	7	テレビ東京	テレビ東京	7	テレビ東京	テレビ東京	7	テレビ東京	テレビ東京
	12	放送大学	放送大学	3	千葉テレビ放送	千葉テレビ放送	3	とちぎテレビ	とちぎテレビ	3	テレビ埼玉	テレビ埼玉
				12	放送大学	放送大学	12	放送大学	放送大学	12	放送大学	放送大学
地域名	長野			新潟			山梨			愛知		
放送チャンネル番号	1	NHK総合・長野	長野	1	NHK総合・新潟	新潟	1	NHK総合・甲府	甲府	3	NHK総合・名古屋	名古屋
	2	NHK教育・長野	長野	2	NHK教育・新潟	新潟	2	NHK教育・甲府	甲府	2	NHK教育・名古屋	名古屋
	4	テレビ信州	テレビ信州	6	新潟放送	新潟放送	4	山梨放送	山梨放送	1	東海テレビ放送	東海テレビ放送
	5	長野朝日放送	長野朝日放送	8	新潟綜合テレビ	新潟綜合テレビ	6	テレビ山梨	テレビ山梨	5	中部日本放送	中部日本放送
	6	信越放送	信越放送	4	テレビ新潟放送網	テレビ新潟放送網				6	名古屋テレビ放送	名古屋テレビ放送
	8	長野放送	長野放送	5	新潟テレビ21	新潟テレビ21				4	中京テレビ放送	中京テレビ放送
										10	テレビ愛知	テレビ愛知
地域名	石川			静岡			福井			富山		
放送チャンネル番号	1	NHK総合・金沢	金沢	1	NHK総合・静岡	静岡	1	NHK総合・福井	福井	3	NHK総合・富山	富山
	2	NHK教育・金沢	金沢	2	NHK教育・静岡	静岡	2	NHK教育・福井	福井	2	NHK教育・富山	富山
	4	テレビ金沢	テレビ金沢	6	静岡放送	静岡放送	7	福井放送	福井放送	1	北日本放送	北日本放送
	5	北陸朝日放送	北陸朝日放送	4	テレビ静岡	テレビ静岡	8	福井テレビジョン放送	福井テレビジョン放送	8	中部日本放送	中部日本放送
	6	北陸放送	北陸放送	4	静岡第一テレビ	静岡第一テレビ				6	富山テレビ放送	富山テレビ放送
	8	石川テレビ放送	石川テレビ放送	5	静岡朝日テレビ	静岡朝日テレビ						

地域名	三 重		岐 阜		大 阪		京 都	
放 送 局 番 号	3	NHK総合・津	3	NHK総合・岐 阜	1	NHK総合・大 阪	1	NHK総合・京 都
	2	NHK教育・名古屋	2	NHK教育・名古屋	2	NHK教育・大 阪	2	NHK教育・大 阪
	1	東海テレビ放送	1	東海テレビ放送	4	毎日放送	4	毎日放送
	5	中部日本放送	5	中部日本放送	6	朝日放送	6	朝日放送
	6	名古屋テレビ放送	6	名古屋テレビ放送	8	関西テレビ放送	8	関西テレビ放送
	4	中京テレビ放送	4	中京テレビ放送	10	読売テレビ放送	10	読売テレビ放送
	7	三重テレビ放送	8	岐 阜 放 送	7	テ レ ビ 大 阪	5	京 都 放 送
地域名	兵 庫		和 歌 山		奈 良		滋 賀	
放 送 局 番 号	1	NHK総合・神 戸	1	NHK総合・和歌山	1	NHK総合・奈 良	1	NHK総合・大 津
	2	NHK教育・大 阪	2	NHK教育・大 阪	2	NHK教育・大 阪	2	NHK教育・大 阪
	4	毎日放送	4	毎日放送	4	毎日放送	4	毎日放送
	6	朝日放送	6	朝日放送	6	朝日放送	6	朝日放送
	8	関西テレビ放送	8	関西テレビ放送	8	関西テレビ放送	8	関西テレビ放送
	10	読売テレビ放送	10	読売テレビ放送	10	読売テレビ放送	10	読売テレビ放送
	3	サンテレビジョン	5	テ レ ビ 和 歌 山	9	奈良テレビ放送	3	び わ 湖 放 送
地域名	広 島		岡 山		島 根		鳥 取	
放 送 局 番 号	1	NHK総合・広 島	1	NHK総合・岡 山	3	NHK総合・松 江	3	NHK総合・鳥 取
	2	NHK教育・広 島	2	NHK教育・岡 山	2	NHK教育・松 江	2	NHK教育・鳥 取
	3	中 国 放 送	4	西 日 本 放 送	8	山陰中央テレビジョン放送	8	山陰中央テレビジョン放送
	4	広島テレビ放送	5	瀬 戸 内 海 放 送	6	山 陰 放 送	6	山 陰 放 送
	5	広島ホームテレビ	6	山 陽 放 送	1	日本海テレビジョン放送	1	日本海テレビジョン放送
	8	テ レ ビ 新 広 島	7	テ レ ビ セ と う ち				
			8	岡 山 放 送				
地域名	山 口		愛 媛		香 川		徳 島	
放 送 局 番 号	1	NHK総合・山 口	1	NHK総合・松 山	1	NHK総合・高 松	3	NHK総合・徳 島
	2	NHK教育・山 口	2	NHK教育・松 山	2	NHK教育・高 松	2	NHK教育・徳 島
	4	山 口 放 送	4	南 海 放 送	4	西 日 本 放 送	1	四 国 放 送
	3	テ レ ビ 山 口	5	愛媛朝日テレビ	5	瀬 戸 内 海 放 送		
	5	山 口 朝 日 放 送	6	あ い テ レ ビ	6	山 陰 放 送		
			8	テ レ ビ 愛 媛	7	テ レ ビ セ と う ち		
					8	岡 山 放 送		
地域名	高 知		福 岡		熊 本		長 崎	
放 送 局 番 号	1	NHK総合・高 知	3	NHK総合・福 岡	1	NHK総合・熊 本	1	NHK総合・長 崎
	2	NHK教育・高 知	3	NHK教育・北九州	2	NHK教育・熊 本	2	NHK教育・長 崎
	4	高 知 放 送	2	NHK教育・福 岡	3	熊 本 放 送	3	長 崎 放 送
	6	テ レ ビ 高 知	2	NHK教育・北九州	8	テ レ ビ 熊 本	8	テ レ ビ 長 崎
	8	高知さんさんテレビ	1	九 州 朝 日 放 送	4	熊本県民テレビ	5	長 崎 文 化 放 送
			4	R K B 毎 日 放 送	5	熊 本 朝 日 放 送	4	長 崎 国 際 テ レ ビ
			5	福 岡 放 送				
地域名	鹿 児 島		宮 崎		大 分		佐 賀	
放 送 局 番 号	3	NHK総合・鹿児島	1	NHK総合・宮 崎	1	NHK総合・大 分	1	NHK総合・佐 賀
	2	NHK教育・鹿児島	2	NHK教育・宮 崎	2	NHK教育・大 分	2	NHK教育・佐 賀
	1	南 日 本 放 送	6	宮 崎 放 送	3	大 分 放 送	3	サ ガ テ レ ビ
	8	鹿児島テレビ放送	3	テ レ ビ 宮 崎	4	テ レ ビ 大 分		
	5	鹿 児 島 放 送			5	大 分 朝 日 放 送		
	4	鹿児島読売テレビ						
地域名	沖 縄							
放 送 局 番 号	1	NHK総合・那 覇						
	2	NHK教育・那 覇						
	3	琉 球 放 送						
	5	琉 球 朝 日 放 送						
	8	沖縄テレビ放送						

2007年6月 現在

- ・地上デジタル放送は、地上アナログ放送との混信を避けるため、エリアによっては非常に小さい出力で開始されます。そのため、受信可能エリアが限定されます。また、受信障害がある環境では、エリア内でも受信できないことがあります。
- ・地上デジタル放送開始等の確認は、お近くのTV局へお問い合わせください。



株式会社 慶洋エンジニアリング
〒105-0004 東京都港区新橋6-13-1 第3長谷川ビル
TEL : 03-3431-8194 (サービス)